

Polycarbonate / Bisphenol A Group

1er Avril 2009

Ministre français de la Santé: pas de risque avec BPA

Roselyne Bachelot, Ministre français de la Santé, assure que le Bisphénol A (BPA) ne présente aucun danger pour la santé.

Devant l'Assemblée nationale, la Ministre a fermement rappelé que des études fiables avaient conclu à l'innocuité des biberons fabriqués avec du BPA. Elle a également précisé que des études récentes de l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments (AFSSA) ont prouvé l'absence de danger, même en cas de choc thermique important.

Madame Bachelot a en effet souligné que les quantités résiduelles sont très inférieures aux maxima fixés par les autorités sanitaires. Ces études ont été confirmées par l'ensemble des grandes agences sanitaires, y compris l'EFSA (Agence Européenne pour la Sécurité des Aliments).

Face aux questions des Députés portant sur l'interdiction du Bisphénol-A au Canada, Madame Bachelot a déclaré que la décision canadienne avait été prise "sous la pression de l'opinion publique et sur la base d'aucune étude scientifique sérieuse".

Les Députés ont également fait valoir le principe de précaution. Madame Bachelot a rappelé fermement que "le principe de précaution est un principe de raison, il n'est en aucun cas un principe d'émotion" et qu'il n'y a pas lieu de l'invoquer lorsque des études scientifiques fiables existent.

Plus de l'information:

- Compte-rendu officiel des questions d'actualité au gouvernement du 31 mars 2009 www.assembleenationale.fr/13/cri/2008-2009/20090209.asp#INTER 13
- Site d'information de l'industrie européenne du plastique sur le bisphénol A www.bisphenol-a-europe.org/index.php?page=home-fr

Jasmin Bird
Communications Manager
Polycarbonate/BPA-group Plastics *Europe*Tel: +32 2 676 1738

e-mail: jasmin.bird@plasticseurope.org